





Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

1

Calculs CM1 – Corrigés

Nombre de réussites	8	De 6 à 7	De 2 à 5	< 2
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
CL3	Je trouve le quotient et le reste d'une division.	

Exercice 1 : Des chercheurs d'or se partagent équitablement leur trésor. Combien y a-t-il de pépites pour chaque chercheur d'or ? Combien en reste-t-il ?

a. 543 pépites pour 4 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 135

Nombre de pépites restantes : 3

b. 1355 pépites pour 5 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 271

Nombre de pépites restantes : 0

c. 1678 pépites pour 9 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 186

Nombre de pépites restantes : 4

d. 942 pépites pour 8 chercheurs d'or.





Nombre de pépites pour chaque chercheur : 117

Nombre de pépites restantes : 6

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

2

Calculs CM1 - Corrigés

Nombre de réussites	8	De 6 à 7	De 2 à 5	< 2
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
CL3	Je trouve le quotient et le reste d'une division.	

Exercice 1 : Des chercheurs d'or se partagent équitablement leur trésor. Combien y a-t-il de pépites pour chaque chercheur d'or ? Combien en reste-t-il ?

a. 763 pépites pour 4 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 190

Nombre de pépites restantes : 3

b. 1259 pépites pour 5 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 251

Nombre de pépites restantes : 4

c. 1224 pépites pour 9 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : 136

Nombre de pépites restantes : 0

d. 652 pépites pour 8 chercheurs d'or.





Nombre de pépites pour chaque chercheur : 81

Nombre de pépites restantes : 4

Exercices « EVALUATION »

E

Calculs CM1 - Corrigés

Nombre de réussites	8	De 6 à 7	De 2 à 5	< 2
Code de validation				

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
CL3	Je trouve le quotient et le reste d'une division.	

Exercice 1 : Des chercheurs d'or se partagent équitablement leur trésor.

Combien y a-t-il de pépites pour chaque chercheur d'or ? Combien en reste-t-il ?

a. 723 pépites pour 4 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : **180**

Nombre de pépites restantes : **3**

b. 1125 pépites pour 5 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : **225**

Nombre de pépites restantes : **0**

c. 1917 pépites pour 9 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : **213**

Nombre de pépites restantes : **0**

d. 394 pépites pour 8 chercheurs d'or.

Nombre de pépites pour chaque chercheur : **49**

Nombre de pépites restantes : **2**